野生山菜放射性物質濃度測定結果一覧(令和2年11月16日現在) 1 全県を対象とした野生山菜放射性物質モニタリング検査結果(こごみ、わらび)

(1)こごみ	品目	採取日	測定日	測定結果(ベクレル/kg)			20165	2014	⊷★	基準値	<b>房山类如阳长</b> 。
市町村				セシウム134 セシウム137		計	測定機関	測定 機器	検査 区分	基準他 超過	国出荷制限指示 県出荷等自粛要請
				(Cs-134)	(Cs-137)	ĀΙ	110010-13	1成位	应力	但迴	东山彻守日闲安胡
01盛岡市	こごみ	令和2年4月23日	令和2年4月27日	不検出(<5.5)	不検出(<5.5)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村		
02宮古市	こごみ	令和2年4月29日	令和2年5月1日	不検出(<6.1)	不検出(<5.1)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村		
03大船渡市	こごみ	令和2年5月19日	令和2年5月22日	不検出(<6.0)	5.66	5.7	環保	Ge	市町村		
04花巻市	こごみ	令和2年4月10日	令和2年4月16日	不検出(<6.0)	不検出(<6.0)	不検出(<12)	環保	Ge	市町村		
05北上市	こごみ	令和2年4月23日	令和2年4月28日	不検出(<5.3)	不検出(<6.2)	不検出(<12)	環保	Ge	市町村		
06久慈市	こごみ	令和2年5月7日	令和2年5月12日	不検出(<6.1)	不検出(<4.6)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村		
07遠野市	こごみ	令和2年5月7日	令和2年5月13日	不検出(<5.2)	不検出(<5.0)	不検出(<10)	環保	Ge	市町村		
08一関市											
09陸前高田市	こごみ	平成25年4月23日	平成25年4月26日	61.6	110	170	環保	Ge	市町村	0	平成25年4月26日(県出荷等自粛要請)
10釜石市	こごみ	令和2年4月30日	令和2年5月1日	不検出(<5.4)	不検出(<5.4)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村		
11二戸市	こごみ	令和2年4月27日	令和2年4月28日	不検出(<5.0)	不検出(<5.6)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村		
12八幡平市	こごみ	令和2年5月13日	令和2年5月14日	不検出(<5.0)	不検出(<5.5)	不検出(<10)	環保	Ge	市町村		
13奥州市	ごごみ	令和2年4月23日	令和2年4月24日	不検出(<5.5)	4.92	4.9	環保	Ge	市町村		
14雫石町	こごみ	令和2年4月21日	令和2年4月23日	不検出(<6.3)	不検出(<5.0)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村		
15葛巻町	こごみ	令和2年5月8日	令和2年5月13日	不検出(<5.6)	不検出(<4.5)	不検出(<10)	環保	Ge	市町村		
16岩手町	こごみ	令和2年4月30日	令和2年4月30日	不検出(<4.4)	不検出(<5.5)	不検出(<9.8)	環保	Ge	市町村		
17滝沢市	こごみ	令和2年5月7日	令和2年5月7日	不検出(<5.3)	不検出(<5.0)	不検出(<10)	環保	Ge	市町村		
18紫波町	こごみ	令和2年4月19日	令和2年4月21日	不検出(<6.0)	不検出(<5.6)	不検出(<12)	環保	Ge	市町村		
19矢巾町	こごみ	令和2年5月6日	令和2年5月7日	不検出(<5.4)	不検出(<6.2)	不検出(<12)	環保	Ge	市町村		
20西和賀町	こごみ	令和2年5月3日	令和2年5月13日	不検出(<6.4)	不検出(<6.4)	不検出(<13)	環保	Ge	市町村		
21金ケ崎町											
22平泉町											
23住田町	こごみ	令和2年4月22日	令和2年4月23日	不検出(<5.3)	不検出(<6.2)	不検出(<12)	環保	Ge	市町村		
24大槌町	こごみ	令和2年5月21日	令和2年5月28日	不検出(<5.9)	不検出(<4.6)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村		
25山田町	こごみ	令和2年4月24日	令和2年4月28日	不検出(<4.6)	不検出(<6.5)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村		
26岩泉町	こごみ	令和2年5月6日	令和2年5月8日	不検出(<5.0)	不検出(<4.9)	不検出(<9.9)	環保	Ge	市町村		
27田野畑村	こごみ	令和2年5月7日	令和2年5月12日	不検出(<6.0)	不検出(<4.1)	不検出(<10)	環保	Ge	市町村		
28普代村	こごみ	令和2年5月7日	令和2年5月13日	不検出(<5.4)	不検出(<6.0)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村		
29軽米町	こごみ	令和2年4月27日	令和2年4月28日	不検出(<4.8)	6.32	6.3	環保	Ge	市町村		
30野田村	こごみ	令和2年5月6日	令和2年5月8日	不検出(<6.0)	不検出(<5.9)	不検出(<12)	環保	Ge	市町村		
31九戸村	こごみ	令和2年4月23日	令和2年4月28日	不検出(<4.8)	不検出(<5.6)	不検出(<10)	環保	Ge	市町村		
32洋野町	こごみ	令和2年5月20日	令和2年5月21日	不検出(<4.3)	不検出(<5.3)			Ge	市町村		
33一戸町	こごみ	令和2年4月22日	令和2年4月23日				環保	Ge	市町村		
(参考)一般食品	の基準値			Cs-13	0s-137 <i>0</i> ط44	計100					

## (2) わらび

(2) 1)50				測定結果(ベクレル/kg)			and all	NO.	10.00	dala 244 Julia	
市町村	品目	採取日	測定日		セシウム137	計	測定	測定	検査	基準値	国出荷制限指示
				(Cs-134)	(Cs-137)	āT	機関	機器	区分	超過	県出荷等自粛要請
01盛岡市	わらび	令和2年5月22日	令和2年5月22日	不検出(<5.9)	14.5	15	環保	Ge	市町村		
02宮古市	わらび	令和2年4月30日	令和2年5月1日	不検出(<5.9)	16.1	16	環保	Ge	市町村		
03大船渡市	わらび	令和2年4月27日	令和2年4月30日	不検出(<6.4)	不検出(<6.5)	不検出(<13)	環保	Ge	市町村		
04花巻市	わらび	令和2年5月28日	令和2年5月29日	不検出(<4.9)	不検出(<7.2)	不検出(<12)	環保	Ge	市町村		
05北上市	わらび	令和2年5月1日	令和2年5月8日	不検出(<4.9)	不検出(<6.0)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村		
06久慈市	わらび	令和2年5月7日	令和2年5月12日	不検出(<6.8)	不検出(<5.9)	不検出(<13)	環保	Ge	市町村		
07遠野市	わらび	令和2年5月7日	令和2年5月13日	不検出(<5.0)	不検出(<6.0)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村		
08一関市	わらび										(令和2年11月16日国出荷制限解除)
09陸前高田市	わらび	平成24年5月1日	平成24年5月2日	115	171	290	農研	Ge	市町村依頼	0	平成24年5月16日(国出荷制限指示)
10釜石市	わらび	平成26年4月30日	平成26年5月2日	49.1	172	220	農研	Ge	市町村依頼	0	平成26年5月7日(国出荷制限指示)
11二戸市	わらび	令和2年5月20日	令和2年5月21日	不検出(<6.8)	不検出(<5.9)	不検出(<13)	環保	Ge	市町村		
12八幡平市	わらび	令和2年5月26日	令和2年5月28日	不検出(<5.4)	不検出(<6.5)	不検出(<12)	環保	Ge	市町村		
13奥州市	わらび	平成24年5月9日	平成24年5月15日	100	161	260	農研	Ge	市町村依頼	0	平成24年5月16日(国出荷制限指示)
14雫石町	わらび	令和2年5月6日	令和2年5月7日	不検出(<4.9)	不検出(<5.4)	不検出(<10)	環保	Ge	市町村		
15葛巻町	わらび	令和2年5月18日	令和2年5月21日	不検出(<5.7)	不検出(<6.2)	不検出(<12)	環保	Ge	市町村		
16岩手町	わらび	令和2年5月6日	令和2年5月11日	不検出(<6.1)	不検出(<5.9)	不検出(<12)	環保	Ge	市町村		
17滝沢市	わらび	令和2年5月25日	令和2年5月25日	不検出(<6.6)	不検出(<7.2)	不検出(<14)	環保	Ge	市町村		
18紫波町	わらび	令和2年5月21日	令和2年5月25日	不検出(<6.5)	14.1	14	環保	Ge	市町村		
19矢巾町	わらび	令和2年5月11日	令和2年5月12日	不検出(<5.3)	不検出(<4.8)	不検出(<10)	環保	Ge	市町村		
20西和賀町	わらび	令和2年5月18日	令和2年5月21日	不検出(<5.7)	不検出(<6.7)	不検出(<12)	環保	Ge	市町村		
21金ケ崎町	わらび	令和2年5月14日	令和2年5月15日	不検出(<5.4)	不検出(<5.7)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村		
22平泉町	わらび	平成25年4月29日	平成25年5月1日	13.8	21.0	35	環保	Ge	市町村	0	平成25年6月4日(国出荷制限指示)
23住田町	わらび	令和2年5月9日	令和2年5月13日	不検出(<4.4)	8.78	8.8	環保	Ge	市町村		
24大槌町	わらび	令和2年5月21日	令和2年5月28日	不検出(<6.3)	16	16	環保	Ge	市町村		
25山田町	わらび	令和2年5月10日	令和2年5月14日	不検出(<5.2)	19.4	19	環保	Ge	市町村		
26岩泉町	わらび	令和2年5月6日	令和2年5月8日	不検出(<7.3)	不検出(<6.2)	不検出(<14)	環保	Ge	市町村		
27田野畑村	わらび	令和2年5月11日	令和2年5月12日	不検出(<5.9)	不検出(<7.1)	不検出(<13)	環保	Ge	市町村		
28普代村	わらび	令和2年5月7日	令和2年5月13日	不検出(<6.6)	不検出(<6.3)	不検出(<13)	環保	Ge	市町村		
29軽米町	わらび	令和2年5月8日	令和2年5月13日	不検出(<5.0)	不検出(<6.9)	不検出(<12)	環保	Ge	市町村		
30野田村	わらび	令和2年5月6日	令和2年5月8日	不検出(<4.9)	不検出(<4.4)	不検出(<9.4)	環保	Ge	市町村		
31九戸村	わらび	令和2年5月11日	令和2年5月12日	不検出(<7.2)	不検出(<6.1)	不検出(<13)	環保	Ge	市町村		
32洋野町	わらび	令和2年5月20日	令和2年5月21日	不検出(<4.7)	不検出(<5.7)	不検出(<10)	環保	Ge	市町村		
33一戸町	わらび	令和2年5月11日	令和2年5月15日				環保	Ge	市町村		
(参考)一般食品	の基準値		-	Cs-13	4とCs-137 <i>0</i>	計100					

- | 25 | 1 放大出土と単一に 注1 放射性セシウムの合計は、セシウム134とセシウム137を合算して有効数字が析に四捨五入したもの。「測定結果」欄の()内は検出限界値。 注2 測定機関:「環保」は岩手県環境保健研究センター、「農研」は岩手県農業研究センター、「薬検」は(一社)薬剤師会検査センター、測定機器:「Ge」はゲルマニウム半導体検出器。 注3 検査区分:「市町村」は全県を対象とした野生山菜放射性物質モニタリング検査、「産直」は産地直売所等で販売される野生山菜類の検査、「市町村依頼」は市町村からの依頼に基づく検査。
- 注3 検査区方: 「中间刊」は主張を対象とした野生山采放射は拘損モーップング検査、「μ直」は進地直元所等で販売される野生山采規の検査、「中車 注4 基準値超過、「〇」は一般食品の基準値を超過したもの。 注5 国出荷制限指示:国(原子力災害対策本部)による出荷制限の指示を行った日を記載。要請した市町村の基準値を超過した品目が対象となる。 注6 県出荷等自粛要請:県による出荷及び採取の自粛要請を行った日を記載。要請した市町村の基準値を超過した品目が対象となる。

2 市町村からの依頼、産地直売所等で販売される野生山菜類の検査結果(平成25年度~)

2 中町付から	の政権、増	[地里元川寺で	収元される野土	山米短いり	11)宋邴正9	<b>以20</b> 年及~	٠,				
				測定網	吉果(ベクレ)	レ/kg)	測定	测中	<del>比</del> 木	基準値	国出荷制限指示
市町村	品目	採取日	測定日	セシウム134	セシウム137			測定 機器	検査 区分	基準他超過	国田何利阪拍示 県出荷等自粛要請
				(Cs-134)	(Cs-137)	ā	[茂]	成石	区方	但胆	宗山何寺日渊安嗣
01盛岡市											
02宮古市											
03大船渡市											
04花巻市											
05北上市	コシアブラ	平成25年5月2日	平成25年5月8日	50.2	81.8	130	農研	Ge	流通関係者依頼	0	平成25年5月9日(国出荷制限指示)
06久慈市											
07遠野市	コシアブラ	平成25年5月14日	平成25年5月15日	92.9	199	290	環保	Ge	収去	0	平成25年5月16日(国出荷制限指示)
08一関市	コシアブラ	平成27年4月27日	平成27年5月11日	82.2	276	360	農研	Ge	市町村依頼	0	平成27年5月12日(国出荷制限指示)
09陸前高田市	タケノコ	平成25年4月24日	平成25年4月26日	37.0	81.1		農研	Ge	市町村依頼	0	平成25年4月30日(国出荷制限指示)
10釜石市											
11二戸市											
12八幡平市											
13奥州市											
14雫石町											
15葛巻町											
16岩手町											
17滝沢市											
18紫波町											
19矢巾町											
20西和賀町											
21金ケ崎町											
22平泉町	わらび	平成25年5月31日	平成25年6月3日	50.7	116	170	農研	Ge	市町村依頼	0	平成25年6月4日(県出荷等自粛要請)
23住田町											
24大槌町											
25山田町											
26岩泉町											
27田野畑村											
28普代村											
29軽米町											
30野田村	Ī										
31九戸村	1										
32洋野町											
33一戸町	1										
(参考)一般食品	の其準値			Cc=13	4上Cs-137 <i>の</i>	1100					t.

- (参考)一般食品の基準値

  Cs-134とCs-137の計100
  注1 放射性セシウムの合計は、セシウム134とセシウム137を合算して有効数字2桁に四捨五入したもの。「測定結果」欄の()内は検出限界値
  注2 測定機関:「環保」は岩手県環境保健研究センター、「農研」は岩手県農業研究センター、測定機器:「Ge」はゲルマニウム半導体検出器
  注3 検査区分:「市町村」は会県を対象とした野生山菜放射性物質モニタリング検査、「流通関係者依頼」は流通関係者(生産者団体、産地直売所、青果卸売市場)からの依頼に基づく検査、「市町村依頼」は市町村からの依頼に基づく検査、「小町村依頼」は市町村からの依頼に基づく検査、「小町村依頼」は流通関係者(生産者団体、産地直売所、青果卸売市場)からの依頼に基づく検査、「・
- 注4 基準値超過:「〇」は一般食品の基準値を超過したもの
- 注5 国出荷制限指示・国(原子力災害対策本部)による出荷制限の指示を行った日を記載。要請した市町村の基準値を超過した品目が対象となる。
- 注6 県出荷等自粛要請:県による出荷及び採取の自粛要請を行った日を記載。要請した市町村の基準値を超過した品目が対象となる。